## Index of Claims

A	pp	lica	tio	n/(	Cor	ntro	) le	10.
---	----	------	-----	-----	-----	------	------	-----

10/645,021

10/645,02 Examiner

Marianne L. Padgett

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DOWER, WILLIAM V.

**Art Unit** 

1762

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
o	Objected

CI	aim	Date			Claim Date									1		aim	Date																
<u> </u>						Date Claim Date											┨	<u> </u>	1	$\vdash$	_	_	<del>г '</del>	Dau	<del>ت</del>			т—					
Final	Original	3/32/57									Final	Original											Final	Original									
	1	りけ	-	-	$\vdash$	╀	-	╀	-	┝		51	╁-	┡		L	_	_	_		<u> </u>	ļ		101			Ļ.	_	_	L	H	$\vdash$	L
		15	╁╌	╁	╁╌	╁	╄	╄	┿	╀			╁	╄	<u> </u>	⊢	⊢	├-	┞	₩	⊢	┨	<u> </u>	101	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	├	-	<u> </u>	├
	2	H	⊬	┿	├	┿	╀	+	+	₩		52	+	╄	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	L	├	┞	┨	<u> </u>	102	<u> </u>		_	┞-	_	<u> </u>	ш	<u> </u>	┡
	3	Н	┝	╀	╀	+	╄	+	╄	1	<u> </u>	53	₩		<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b>	┡	<u> </u>	-	<u> </u>	103	_	_		<u> </u>		<u> </u>	Ш	Ш	ㄴ
	4	H	ـ	├-	╄	╄	╀	╄	<u> </u>	-	<u> </u>	54	╄-	ــ	<u> </u>	╙	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			104	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	Ш	<u> </u>	╙
	5	Н	┶	ـــــ	╀	↓_	↓_	↓_	┞-	<u> </u>		55	┺	L	<u> </u>	L_	L	L	_	L	L	1		105	_			<u> </u>	_	╙		_	L
	6	Ш	┡	-	↓_	╄	_	↓_	-	Ь.	ļ	56	┺	ļ	_	_	<u> </u>	L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	┖	_	1		106				L.	L	匚		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
	7	Н	ـــ	┞	▙	╄	1	$\perp$	$\vdash$	<u> </u>	-	57	↓_	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		107	<u> </u>				_	L	Ш		L
	8	Н	_	_	<b>⊢</b>	↓_	╄	╄	_	_		58	1	┺	<u> </u>		_	<u> </u>	L.	<u> </u>	L	1		108		_		_	Ľ.	<u> </u>		Ш	L
	9	Н	╄	┞	⊢	↓	╄	╄	╄-	1	_	59	↓_	닏		L	_	ļ.	ļ	╙	_			109					<u> </u>		Ш	Ш	L
	10	Ц	┡	₩	↓_	↓_	╀_	ļ	<del> </del>	$\vdash$	_	60	╀	┞-	_	L	_	<u> </u>		_	_			110	_				Ц	Ш	Ш	Ш	L
	11	1	$\vdash$	<u> </u>	_	╀	╄	╄	├-	_	<b>├</b>	61	╄	├-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	┞	╙	,		111				L.,	L	Ш	Ш	لسا	L
	12	Ņ	$\vdash$	-	₩	$\vdash$	╀	↓_	1_	$\vdash$	<u> </u>	62	╀	┞-	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	1	<u> </u>	112	L_				lacksquare	oxdot	Ш	Ш	L
	13	$\sqcup$	₩	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	₩	╄-	↓_	$\vdash$		63	$\vdash$	<del> </del> _	<u> </u>	⊢	lacksquare	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			113	$\vdash$	Щ	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Ш	ш	_
	14	${f H}$	₩	├-	-	┼-	╀	╄		$\vdash$	<b> </b>	64	$\vdash$	⊢	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>	-	ļ	114	Щ	Щ		<u> </u>	<b> </b>	_	Ш	Ш	<u> </u>
	15	1		₩	<b>—</b>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	65	1	⊢	<u> </u>	ऻ_	_	$\square$	<u> </u>		<u> </u>		<u></u>	115	<u> </u>	Щ		<u> </u>	Щ	<u> </u>	$\square$	ш	L.
L	16	H	-	$\vdash$	$\vdash$	1	╄	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	66	₩	├	<u> </u>	⊢	$\vdash$	L.,	L	⊢	<u> </u>		<u> </u>	116	<u> </u>	Щ		_	$\vdash$	Щ	$\sqcup$	$\sqcup$	$\vdash$
	17	Н	┡	┡	-	<u> </u>	╄	₩	↓_	Н		67	↓	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L	_	-		117	_		_			Ш	Ш	ш	L
	18	Ļ	┞-	ļ	_	<u> </u>	╄	_	╄-	Ш		68	╀-	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_		<u> </u>			118						$oxed{oxed}$	Ш	Ш	L
		M	<u> </u>	┡	┡	┡		$\vdash$	↓_	Ш		69	┞-	ļ.,	_	<u> </u>	_	_		L				119						$oxed{oxed}$			_
	20	L	L	┞	igspace	╙	┡	╄	$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	Ŀ		70	↓_	L		<u> </u>	<u> </u>	_			L	3.7		120					L	Ш		Ш	L
	21	<u> </u>	┞	▙	<u> </u>	_	↓_	-	_			71	↓_	L		_		_			<u> </u>	*	ļ	121		$\Box$			L.		Щ	Ш	L
	22	<u> </u>	┡	↓_	<u> </u>	-	╄	_	↓_	Ш		72	$\vdash$	_		_		Ш	_	_	<u> </u>		<u> </u>	122						Щ	Ш	Ш	┕
	23	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	↓÷	-	<b>!</b> _	Ш	<u> </u>	73	↓_					Ŀ	<u> </u>	_	_	ļ	ļ	123		_					Ш	Ш	L
	24		<u> </u>	↓_	<u> </u>	╀	┡	╄	╙	Ш		74	╄	┡	_		_	Ш	<u>L</u>	L_	_			124							Ш	Ш	<u> </u>
	25	_	ļ	ـــ	╙	<u> </u>	↓_	╄		Н	.	75	_	L				Щ		_	<u> </u>	<i>'</i>		125							Ш	Ш	_
	26	_	_	<u> </u>	▙	<u> </u>	<u> </u>		ــــ	$\blacksquare$	` <b>-</b>	76	$\vdash$	L				Щ		L_	_	3.5	<u> </u>	126						Ш	Ш		L
	27	_	<u> </u>	┞-	┞	ऻ_	1_	├_	_	Ы	_	77	↓_	ļ			_	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>			127						Щ	Ц	Ш	L
	28		_	L	_	├_	<u> </u>	↓	↓_	Щ	<u> </u>	78	$\perp$	_		_				╙	L.			128					_	Ш	Ш	Ш	L
	29	_	-	_	_	┡	┡	-	-	Н		79		_						_	<u> </u>			129		Ц				Ш		$\square$	L
	30	_	_	⊢		├-	-		┝	Н		80	↓_	_						<u> </u>				130			_			Ш	Ш		L
	31		_	<u> </u>	<u> </u>	┡	├_		┝	Н	<u> </u>	81	↓							L	$oxed{oxed}$			131		$\Box$				Ш	Щ		L
	32		<u> </u>	_	<u> </u>	_	┞	-	<u> </u>	Щ	<u> </u>	82	↓_		Ш			_			L		L	132		_	_			Ш	Ш		
	33		_	<u> </u>	<u> </u>	_	┞-	ļ	ļ.,	Ш	<u> </u>	83	ļ.,					_			<u>L</u> .,			133			_			Ш	Ш		L
	34	_	$\vdash$	├	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	84	├-	$\vdash$						$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	L.		L	134		_	_		Щ	Ш	Щ	$\Box$	
$\blacksquare$	35		┝-	<u> </u>	├_	<b>—</b>	ـ	₩	₩	Щ	<u> </u>	85	<u> </u>	Ш	$\sqcup$	Щ	Щ	$\Box$		$\vdash$	L.			135	_	ļ			Ш	$\sqcup$	$\sqcup$		
	36	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	├-	Щ		86	┞	Ш		Щ				Ш	Щ		$oxed{oxed}$	136				Щ	Ш	Ш	$\square$		_
	37		-	<u> </u>	_	<u> </u>		$\vdash$	├	Щ	<u> </u>	87	├-	$\vdash$							_			137	$\dashv$	_	_		Ш				<u></u>
$\dashv$	38		_		_	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		.	88	<u> </u>	$\vdash$						<u> </u>	Щ			138			_		Щ		$\dashv$		_
	39		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			$\vdash$	-	Щ	<u> </u>	89	<u> </u>	$\sqcup$		_				_	Ц.			139	_				Ш		Щ		_
	40		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<b>├</b>	Ш	<u> </u>	90	₩	$\vdash \downarrow$	Щ	_	$\dashv$	_		<u> </u>				140	_	$\dashv$	$\dashv$			<u></u>	_		_
	41		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	⊢	$\vdash$	<u> </u>	Щ		91	$\vdash$	Ш			_		_	Щ		-		141	_	_	_	_		Щ			_
	42		<u> </u>	Н	-	├—	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	$\dashv$	<u> </u>	92	<u> </u>	$\square$	_		_	_		Ш		5.	igwdap	142		_	_			$\dashv$	$\dashv$	_	_
	43	_	<u> </u>		<u> </u>	├-	⊢	Ь.		$\sqcup$	$\vdash$	93	⊢	Щ	_	_		_		_				143	_	_	_	_		$\perp \!\!\! \perp$	↲	_	
	44		Ш	$\vdash \vdash$	Щ	$\vdash$	┡	$\vdash$	$\vdash$	Щ	<u> </u>	94	$\vdash$	Ш	_				_	Щ		4		144	4	_			Щ				
	45			<b> </b>	<u> </u>	⊢	_	$\vdash$	<u> </u>	Ш	<u> </u>	95		Ш	_	_	$\Box$			Щ			$\Box$	145	ļ	_			Щ		_	_	_
	46		_		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	96	<u> </u>	$\sqcup$	_		_	_		Ш	Щ			146	_	_				Щ,	_	_	_
	47		L.,		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	Щ	<u> </u>	97	L-		_		_	_		$\Box$				147	_			_		Щ	_		_
	48			Щ		L		Ш	Ш	Ш	ļ	98	_	Щ	_	_	_				Щ			148	$\perp$	$\perp$	_	_	_		$\dashv$	Ц	_
	49		L			L		Ш	Ы		<u> </u>	99	<u> </u>	$\sqcup$			_							149			_			┙	$\perp$	_	
. 1	50						ı	ı	ıl		1	100	ı	1		- 1	- 1	- 1			- 1	1	<b> </b>	150		1	ı	l		. 1	- 1	- 1	

-

A Sugar